

ACTA DE EVALUACIÓN DE PROPUESTAS Y RESULTADO DEL PROCESO

PROCESO: SEL-0007-2025-OLE/PETROPERU – PRIMERA CONVOCATORIA

ASUNTO: Aprobación de resultado del Proceso por Adjudicación Selectiva N° SEL-0007-2025-OLE/PETROPERU - Primera Convocatoria, para la “ADQUISICIÓN DE VÁLVULAS SOLENOIDES A PRUEBA DE EXPLOSIÓN PARA SISTEMA DE MEDIDORES DEL TERMINAL BAYÓVAR DEL ONP”

I) ANTECEDENTES

- Se recibió la SOLPED N° 1000128142, solicitando a la Jefatura Técnica y Contrataciones Oleoducto, la “Adquisición de válvulas solenoides a prueba de explosión para sistema de medidores del Terminal Bayóvar del ONP”
- Con Memorando N° JTCO-0567-2025 del 16/04/2025, Jefatura Técnica y Contrataciones Oleoducto, aprobó las Bases del Proceso por Adjudicación Selectiva N° SEL-0007-2025- OLE/PETROPERU - Primera Convocatoria.
- Con Informe Técnico N° GEPO-1030-2025 de fecha 02/04/2025 se aprobó la Excepción de oficio de la condición de inscripción previa en la BDPC.
- El 16.04.2025, se convocó el proceso a través de su publicación en el SEACE, adicionalmente se remitió invitaciones a participar a empresas con experiencia en el rubro, acto que fue puesto en conocimiento del Órgano de Control Institucional mediante Memorando N° JTCO-0571-2025 de fecha 16/04/2025.
- Conforme al cronograma del proceso, el 15/05/2025 fecha establecida para la presentación de propuestas, se recibieron las siguientes dos (02) propuestas:
 - F-R INTERTECH S.R.L.
 - INSTEC S.A.

II) EVALUACIÓN DE PROPUESTAS

EVALUACION ECONOMICA

El Monto Estimado Referencial (MER) fue de carácter reservado, el cual se hace de conocimiento público, de conformidad con el Artículo 16 del Reglamento de Contrataciones de PETROPERU, el mismo que asciende a S/ 64,218.81 soles incluido IGV.

El Sistema de Contratación es Suma Alzada

Conforme a las propuestas económicas presentadas, el orden de prelación es el siguiente:

Orden de Praelación	POSTOR	Monto Propuesto S/ Incluido IGV	Porcentaje Vs. MER
1	F-R INTERTECH S.R.L.	31,539.01	49.11%
2	INSTEC S.A.	59,000.00	91.87%

EVALUACION TECNICA

Se verificó la presentación de la documentación solicitada como obligatoria en el Numeral 10.6 de las Bases Integradas, de la propuesta técnica que ocupó el primer lugar en orden de prelación, conforme al siguiente detalle:

ACTA DE EVALUACION DE PROPUESTAS Y RESULTADO DEL PROCESO
SEL-0007-2025-OLE/PETROPERU- PRIMERA CONVOCATORIA

DOCUMENTOS DE PRESENTACION OBLIGATORIA		F-R INTERTECH S.R.L.
1	Declaración Jurada de Cumplimiento. En caso de consorcio, esta declaración deberá ser presentada por cada uno de los miembros que lo conforman; de lo contrario su propuesta no será admitida.	PRESENTA
2	Acreditación de los Requerimientos Técnicos Mínimos detallados en las Condiciones Técnicas de acuerdo con lo indicado en el Numeral 8).	VER EVALUACION TECNICA
De ser el caso		
1	Promesa formal de consorcio	NO APLICA
2	Copia del Certificado de Inscripción o Reinscripción de la Micro y Pequeña Empresa (REMYPE)	NO PRESENTA

Con Memorando JTCO-0719-2025 de fecha 16/05/2025, se solicitó al Originador Unidad Mantenimiento Estaciones, su apoyo para realizar la evaluación de la propuesta técnica del postor que ocupó el primer lugar en orden de prelación: F-R INTERTECH S.R.L.

Con Memorando MES-0287-2025 de fecha 20/05/2025, la Unidad Mantenimiento Estaciones remitió la Evaluación Técnica del postor F-R INTERTECH S.R.L, precisando que **Sí cumple** con los Requerimientos Técnicos Mínimos de las Condiciones Técnicas del Proceso. (Se adjunta evaluación técnica).

III) SOLICITUD DE MEJORA DE PROPUESTA ECONÓMICA

Conforme al Artículo 56 del Reglamento de Contrataciones, mediante carta N° JTCO-0734-2025 de fecha 20/05/2025, se solicitó al postor F-R INTERTECH S.R.L. la mejora de su propuesta económica, otorgándoles el plazo de un (1) día hábil, de notificada la solicitud.

Mediante carta s/n remitida vía email de fecha 21/05/2025, el postor F-R INTERTECH S.R.L precisa que mantiene su propuesta económica presentada inicialmente en el Proceso.

IV) CONCLUSIÓN

Por lo anteriormente expuesto, se concluye:

- 1) Otorgar la Buena Pro del Proceso por Adjudicación Selectiva N° SEL-0007-2025-OLE/PETROPERU – Primera Convocatoria, para la “ADQUISICIÓN DE VÁLVULAS SOLENOIDES A PRUEBA DE EXPLOSIÓN PARA SISTEMA DE MEDIDORES DEL TERMINAL BAYÓVAR DEL ONP” a la empresa F-R INTERTECH S.R.L., por el monto de S/ 31,539.01 (Treinta y un mil quinientos treinta y nueve con 01/100 soles) incluido IGV.
- 2) La buena pro quedará consentida, dentro del plazo que establece el Reglamento de Contrataciones de PETROPERU S.A.
- 3) Registrar el resultado en la página web del SEACE.

En Piura el 22 de mayo de 2025, se firma el presente documento en señal de conformidad.

Enrique Bayona Q.
Supervisor Contrataciones
Jefatura Técnica y Contrataciones Oleoducto



Firmado digitalmente por:
BAYONA QUEREVALU Enrique
FAU 20100128218 hard
Motivo: En señal de
conformidad
Fecha: 22/05/2025 11:24:36-0500

EVALUACIÓN PROPUESTA TÉCNICA - CUMPLIMIENTO DE REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS

PROCESO POR ADJUDICACIÓN SELECTIVA N° SEL-0007-2025-OLE/PETROPERÚ - PRIMERA CONVOCATORIA
“ADQUISICIÓN DE VÁLVULAS SOLENOIDES A PRUEBA DE EXPLOSIÓN PARA SISTEMA DE MEDIDORES DEL TERMINAL BAYÓVAR DEL ONP”

REQUERIMIENTO DE PETROPERU S.A.							OFERTADO POR: F.R.INTERTECH S.R.L.							
Ítem N°	Unidad Ítem	Cantidad Ítem	Sub-Ítem N°	Descripción	Unidad Sub-Ítem	Cantidad Sub-Ítem	Ítem N°	Unidad Ítem	Cantidad Ítem	Sub-Ítem N°	Descripción	Unidad Sub-Ítem	Cantidad Sub-Ítem	EVALUACIÓN
1	UN	1	1.1	Válvula modular direccionadora de flujo accionada por mono - solenoide de 110 VAC, 60HZ a prueba de explosión, con retorno a condición inicial por resorte, cuatro vías y dos posiciones, para control ON – OFF de válvula tipo compuerta (Reemplazo equivalente a válvula direccionadora de flujo marca BARKSDALE modelo X422S3WS2A). Incluye manifold o plancha base de conexión a sistema hidráulico. Entre otros, válvula solenoide modular a prueba de explosión 4 x 2 marca ARGO HYTOS modelo RPE2X3-062R30/11050NPTA6-B con manifold de conexión a sistema hidráulico.	UN	8	1	UN	1	1.1	Válvula modular direccionadora de flujo accionada por mono - solenoide de 110 VAC, 60HZ a prueba de explosión, con retorno a condición inicial por resorte, cuatro vías y dos posiciones, para control ON – OFF de válvula tipo compuerta (Reemplazo equivalente a válvula direccionadora de flujo marca BARKSDALE modelo X422S3WS2A). Incluye manifold o plancha base de conexión a sistema hidráulico. Marca: ARGO HYTOS Modelo: RPE2X3-062R30/11050NPTA6-B	UN	8	CUMPLE
			1.2	Válvula modular direccionadora de flujo accionada por mono - solenoide de 110 VAC, 60HZ a prueba de explosión con retorno a condición inicial por resorte, dos vías, dos posiciones. Incluye manifold o plancha base de conexión a sistema hidráulico. Entre otros, válvula solenoide modular a prueba de explosión 2 x 2 marca ARGO HYTOS modelo SD3EX-C2/H2O2/11050A43-B con manifold de conexión a sistema hidráulico.						1.2	Válvula modular direccionadora de flujo accionada por mono - solenoide de 110 VAC, 60HZ a prueba de explosión con retorno a condición inicial por resorte, dos vías, dos posiciones. Incluye manifold o plancha base de conexión a sistema hidráulico. Marca: ARGO HYTOS Modelo: SD3EX-C2/H2O2/11050A43-B			



Firmado digitalmente por:
PALOMINO FEBRES Leon
Humberto FAU 20100128218 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 20/05/2025 05:53:31-0500



Firmado digitalmente por:
SILVA CORNEJO Oliver Walter
PETROLEOS DEL PERU PETROPERU SA
PE
Lima-Lima
Motivo: Aprobado
Fecha: 20/05/2025 11:44:41-0500

Nota:
De acuerdo con lo establecido en el literal a) del numeral 2.4 – Requerimientos Técnicos Mínimos de las Condiciones Técnicas N° MES-0013-2025, se verifica que el postor **F.R. INTERTECH S.R.L. cumple con lo requerido**, dado que **acredita**, mediante las correspondientes Hojas Técnicas, que los bienes propuestos en los sub-ítems 1.1 y 1.2 cumplen con las **Especificaciones Técnicas** descritas en el **Apéndice N° 1**.
Por otro lado, en relación con lo dispuesto en el literal b) del mismo numeral 2.4, **se constata que el postor sí cumple con lo requerido**, ya que ha consignado en el Apéndice N° 2 el **plazo de entrega en días calendario**, el cual no excede el límite establecido en el numeral 2.3 de las Condiciones Técnicas. Asimismo, ha indicado que entregará el **Certificado de Garantía** contra fallas y/o defectos de fábrica y/o problemas de embalaje, por un período de **doce (12) meses**, plazo que resulta conforme con lo exigido.
En base a la revisión de la documentación presentada, se concluye que el postor **F.R. INTERTECH S.R.L. cumple con la totalidad de los Requerimientos Técnicos Mínimos** establecidos en las Condiciones Técnicas N° MES-0013-2025.